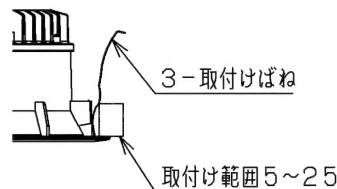


天井切込み寸法 Ø150



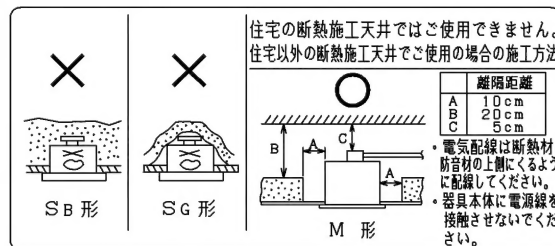
製造者型番	点灯方式	定格入力電圧	定格光束	定格消費電力	定格入力容量	ビームの開き	平均演色性評価数	相関色温度
LEDD-16901M-LD9 LECF18N-W20GH5070	LN	AC100V AC200V AC242V	1900lm	18.5W 18.2W 18.2W	20.2VA 20.7VA 22.1VA	85度	Ra70	5,000K
LEDD-16901M-LD9 LECF19N-W20GH5070P	LZ	AC100V AC200V AC242V	1900lm	18.9W 18.6W 18.6W	20.7VA 21.5VA 22.9VA	85度	Ra70	5,000K

7. 電球、蛍光灯、放電灯と互換性を有する口金をもたない構造
6. 光源部：GH76p-5口金（電気用品安全法適合）
5. 遮光角：15°
4. LED制御装置内蔵形
3. LEDモジュール寿命：40,000時間
2. 器具質量：0.8kg

注）1. 接続端子付（定格20A・送り接続可能・アース端子付）

### ⚠ 安全に関するご注意

- 住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
- 天井埋め込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい天井（ロックウール等）には取り付けないでください。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。
- 送り負荷は15Aまでです。照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- この器具は断熱施工不可のため、右図のような施工が必要となります。指定外の施工を行うと火災の原因となります。



10				周波数 (Hz)	50, 60	
9				電圧 (V)	100~242	
8				力率	L	
7				点灯方式	LN, LZ	
6				尺度	1:4	
5	カバー	P	透明	図番	13L305A	
4	LED制御装置					
3	LEDモジュール		昼白色			
2	枠	P	白色			
1	本体	ADC	白色			

機種	LRS1RP-1900LM	製造者型番	LEDD-16901M-LD9	部品名	材質 材厚	備考	東芝ライテック株式会社	大里
----	---------------	-------	-----------------	-----	-------	----	-------------	----